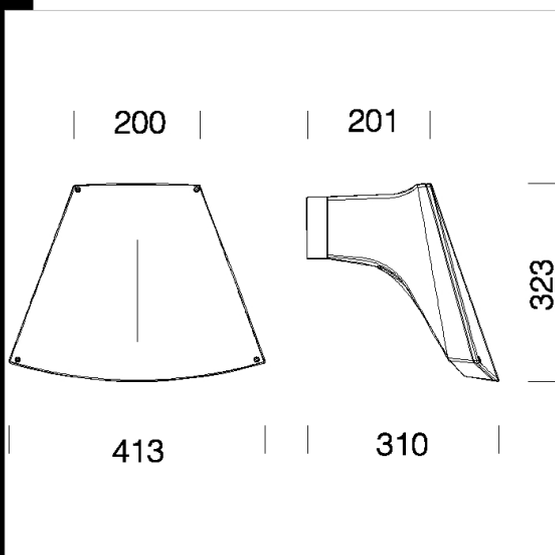
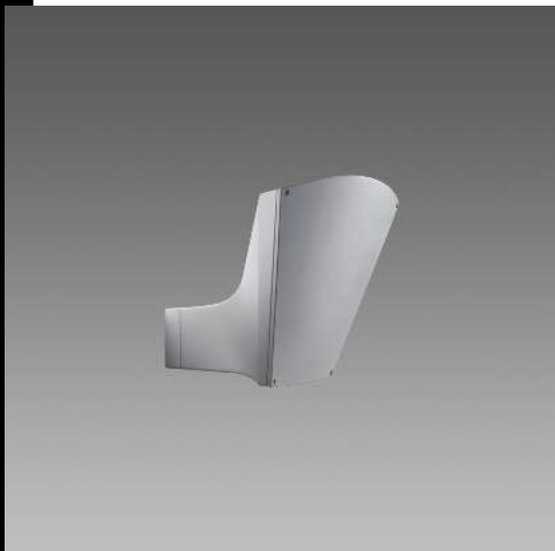


1843 Bitta 2 - a parete - Design: Lorenzo Stano

La luce in esterno oltre agli aspetti funzionali ha una funzione estetica. Un apparecchio di dimensioni contenute con una corretta gestione del fascio luminoso può creare scenografie suggestive ed eleganti. Un apparecchio pensato sia per l'installazione con supporto a colonna in acciaio, ma anche a parete. Una grande versatilità d'impiego e l'utilizzo di tecnologie avanzate ad alta efficienza
Corpo/Base: In alluminio pressofuso.
Diffusore: In policarbonato opale, infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi U.V.
Dotazione: La versione a parete completa di attacco per l'installazione..
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
511470-00	CELL	3.68	JM-TS 70-6500lm-4200K-Ra 1b	85 W	Rx7s	GREY9007
511471-00	CELL	3.68	JM-TS 70-6500lm-4200K-Ra 1b	85 W	Rx7s	GRAFITE
511472-00	CELL	3.68	JM-TS 70-6500lm-4200K-Ra 1b	85 W	Rx7s	ANTRACITE
511475-00	CELL	2.68	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	54 W	G24q-3	GREY9007
511477-00	CELL	2.68	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	54 W	G24q-3	ANTRACITE
511476-00	CELL	2.68	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	54 W	G24q-3	GRAFITE



Download

- DXF 2D
- 1843.dxf
- 3DS
- disano_1843_bitta_2_wall.3ds
- 3DM
- disano_1843_bitta_2_wall.3dm
- Montaggi
- bitta wall.dxf
- bitta.pdf

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.